


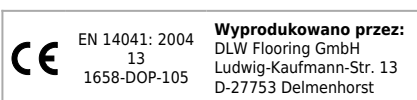


Specyfikacja zgodnie z normą EN 686

Colorette AcousticPlus LPX 4,0 mm

| | | | |
|----------------------------|-------------------------------------|---|--|
| | Rodzaj wykładziny | EN 686 | Linoleum z podłożem piankowym i wykończeniem LPX |
| | wzór | | nakrapiany |
| | Grubość całkowita | EN 428 / EN ISO 24346 | 4,0 mm |
| Konstrukcja | Podłoże | | podłoże piankowe |
| | Grubość warstwy piankowej | EN 429 / EN ISO 24340 | 1,5 mm |
| | Klasyfikacja | EN 685 / EN ISO 10874 | klasa 23 / 33 / 41 |
| | Szerokość rolki | EN 426 / EN ISO 24341 | 200 cm |
| | Długość rolki | EN 426 / EN ISO 24341 | 20 - 31 m |
| | Ciężar całkowity | EN 430 / EN ISO 23997 | 3500 g/m ² |
| Bezpieczeństwo | Odporność ogniowa | EN 13501-1 | C _{fi} - s1, zgodnie z certyfikatem na naszej stronie internetowej www.dlw.eu |
| | Antypoślizgowość | ASR A1.5 / BGR 181 | R9 |
| | Dynamiczny współczynnik tarcia | EN 13893 | DS (> 0,30) |
| | REACH Regulacja o numerze 1907/2006 | Article 33 | nie zawiera substancji ujętych w wykazie SVHC |
| Parametry | Tłumienie dźwięków uderzeniowych | EN ISO 10140 | 18 dB |
| | Odkształcenie | EN 433 / EN ISO 24343 | ≤ 0,30 mm |
| | Trwałość barwy | ISO 105-B02 | ≥ klasa 6 |
| | Rezystancja skrośna R ₁ | EN 1081 | - |
| | Skuteczność uziemienia | VDE 0100 | > 200 kOhm |
| | Antyelektrostatyczność | EN 1815 | około 2,0 kV |
| | Izolacyjność termiczna | EN 12667 | 0,044 m ² K / W |
| | Przewodność cieplna | EN 12524 | 0,0937 W / m K |
| | Odporność na chemikalia | EN 423 / EN ISO 26987 |  Odporność na tłuszcz i olej mineralny oraz krótkoterminowa odporność na rozcieńczone kwasy |
| | Krzesło na kółkach | EN 425 |  odpowiedni (typ W) |
| | Elastyczność | EN 435 / EN ISO 24344 | ∅ 60 mm |
| | Gorąca woda - ogrzewanie podłogowe |  | odpowiedni (maks. 29°C) |
| Właściwości antybakteryjne | JIS Z 2801 | DLW Linoleum ma właściwości antybakteryjne | |



Wykładziny podłogowe DLW powinny być zainstalowane zgodnie z instrukcją producenta oraz obowiązującymi standardami na rynku. Regularne czyszczenie i konserwowanie wykładziny jest konieczne do utrzymania jej estetycznego wyglądu. Produkty podłogowe DLW Flooring powinny być używane jako materiał na podłogi. Uwaga: DLW Flooring zastrzega sobie prawo do zmiany powyższej specyfikacji bez wcześniejszej informacji. Najbardziej aktualne wersje specyfikacji technicznych znajdują Państwo na naszej stronie internetowej: www.dlw.eu